# **Technisches Datenblatt**

## Gegenmutter, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2091623



Gegenmuttern nach DIN 46319 mit metrischem Gewinde nach IEC 423. \* Preise laut DEL-Notierung.







Messing



vernickelt

### Stammdaten

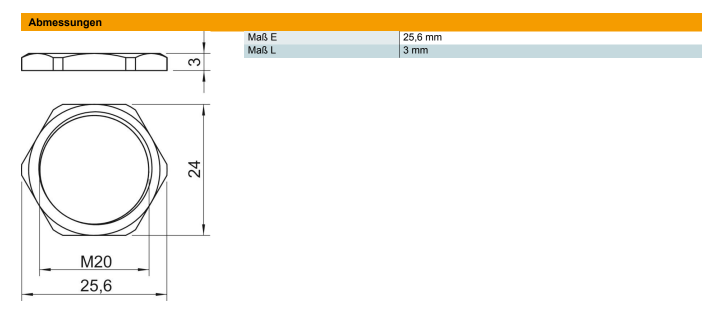
| Artikelnummer                          | 2091623                 |
|--|-------------------------|
| Тур                                    | 169 MS M20              |
| Bezeichnung 1                          | Gegenmutter             |
| Hersteller                             | OBO                     |
| Dimension                              | M20                     |
| Werkstoff                              | Messing                 |
| Oberfläche                             | vernickelt              |
| Oberflächennorm                        |                         |
| Kleinste VK-Einheit                    | 100                     |
| Mengeneinheit                          | Stück                   |
| Gewicht                                | 0,58 kg                 |
| Gewichtseinheit                        | kg/100 St.              |
| CO Fußabdruck (GWP) Cradle-<br>to-Gate | 0,0147 kg COe / 1 Stück |
|  |                         |

# **Technisches Datenblatt**

# Gegenmutter, metrisches Gewinde







| _   |     |    |      | _   |     |
|-----|-----|----|------|-----|-----|
| Tec | hni | 60 | ho.  | Dat | n   |
| 166 | ш   | 36 | II E | υai | Len |

| Gewinde                      | M20_x_1,5 |
|------------------------------|-----------|
| Gewindeart                   | metrisch  |
| Gewindenenngröße metrisch/PG | 20        |
| Glasfaserverstärkt           | nein      |
| Halogenfrei                  | nein      |
| Schlagfest                   | nein      |
| Schlüsselweite               | 24        |